



COVID-19

Rendicontazione sintetica sull'andamento dell'epidemia

Aggiornamento al 26 marzo 2021

A cura di UOC Epidemiologia e Direzioni ATS Brianza

Sommario

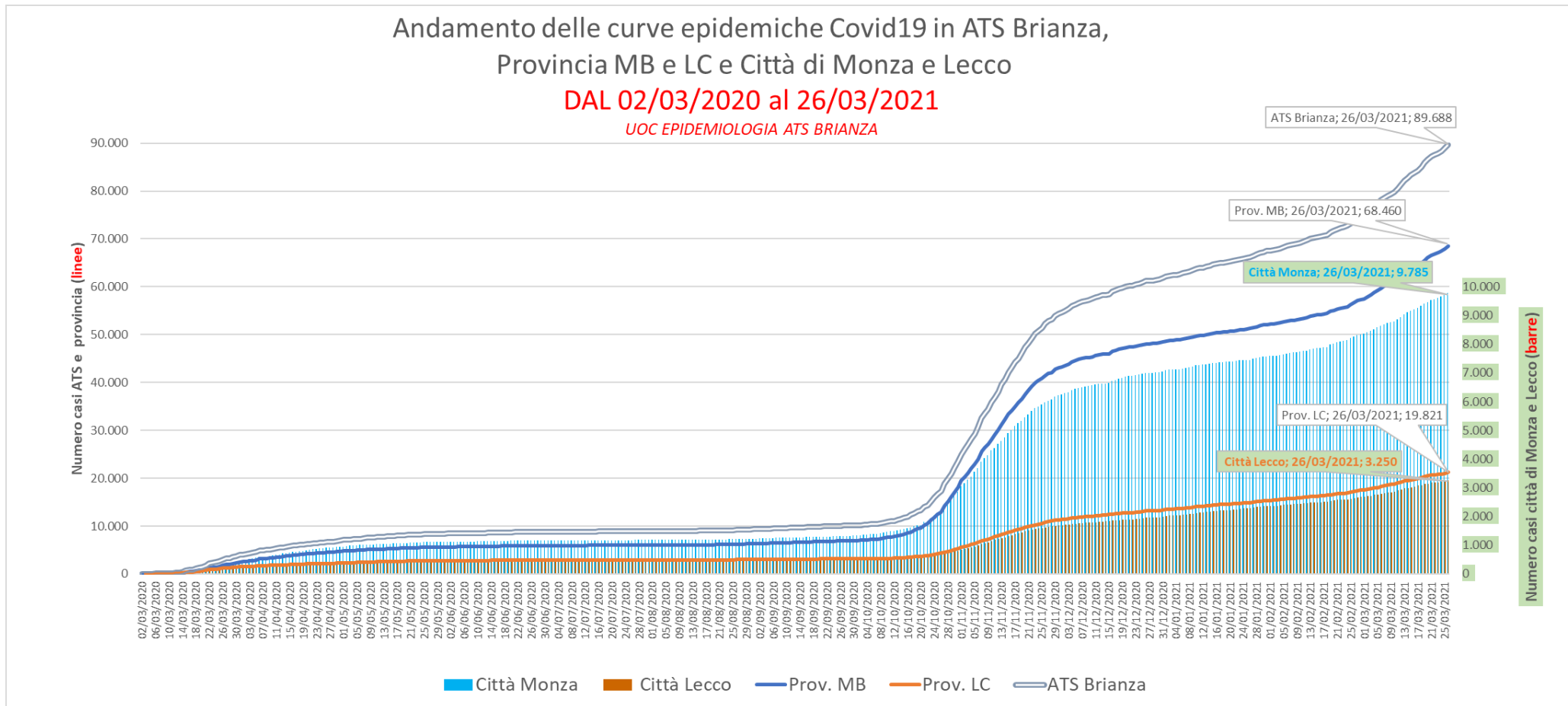
1. Casi covid+	3
Andamento globale marzo 2020 – 26 marzo 2021	3
Andamento temporale (dati giornalieri) per Distretto (realità territoriale 2021)	6
Andamento giornaliero dell'incidenza cumulativa su base settimanale per 100.000 assistibili per Ambito	8
Numero di casi giornalieri in Regione Lombardia per Provincia - Aggiornamento al 25 marzo	9
Tassi medi giornalieri in ATS Brianza per Provincia e in Lombardia- Aggiornamento al 16 marzo	11
Numero casi medi e tassi di incidenza medi quotidiani provinciali	12
Proporzioni di tamponi positivi nel tempo	13
Distribuzione dei casi per età	14
Distribuzione dei casi per età < 18 anni	15
2. Distribuzione spaziale dei casi per comune	16
Evoluzione recente	16
3. Casi covid+: Ricoveri e dimissioni	17
Ricoverati: distribuzione dei casi per età per ASST	17
Andamento temporale (dati giornalieri, dati cumulati)	18
Ricoverati e dimessi per ASST	18
Andamento temporale (dati giornalieri) dei deceduti in ospedale	19
Andamento temporale (dati cumulati) dei deceduti in ospedale	20
4. Indice R(t)	21
Valori R(t) in ATS Brianza	21
Evoluzione temporale	21
5. USCA	22
6. SCUOLE	23

I dati del report sono aggiornati a date nell'intorno del 26 marzo, con leggere differenze in funzione della disponibilità regionale e di ATS.

Il lavoro è stato reso possibile dall'interazione che fin dall'inizio della pandemia si è instaurata tra i Dipartimenti di ATS Brianza e con le numerosissime persone che nelle strutture di ricovero pubbliche e private, in Regione e a tutti i livelli di assistenza hanno dedicato quotidianamente i propri sforzi alla gestione della problematica, a cui vanno i nostri ringraziamenti.

1. Casi covid+

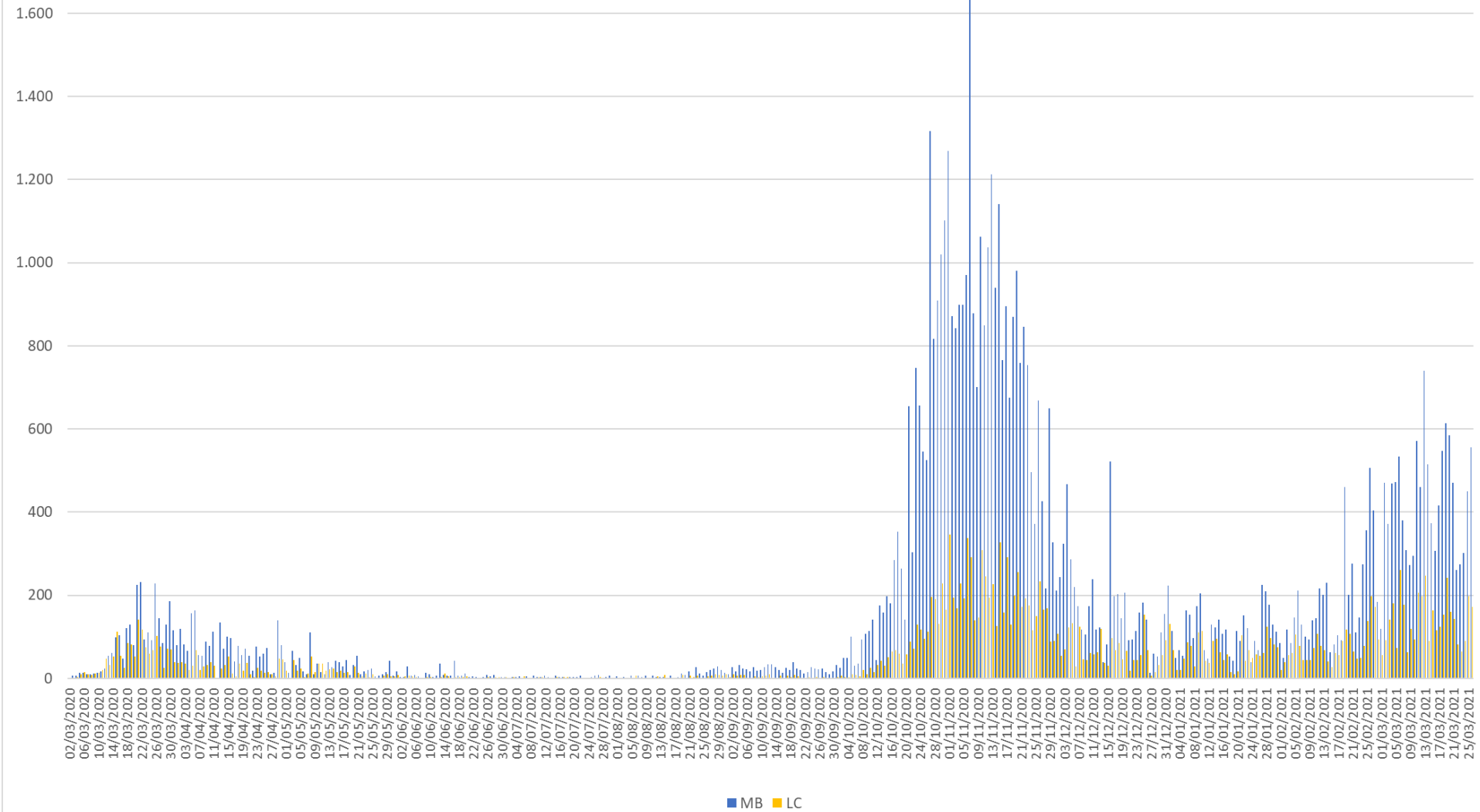
Andamento globale marzo 2020 – 26 marzo 2021



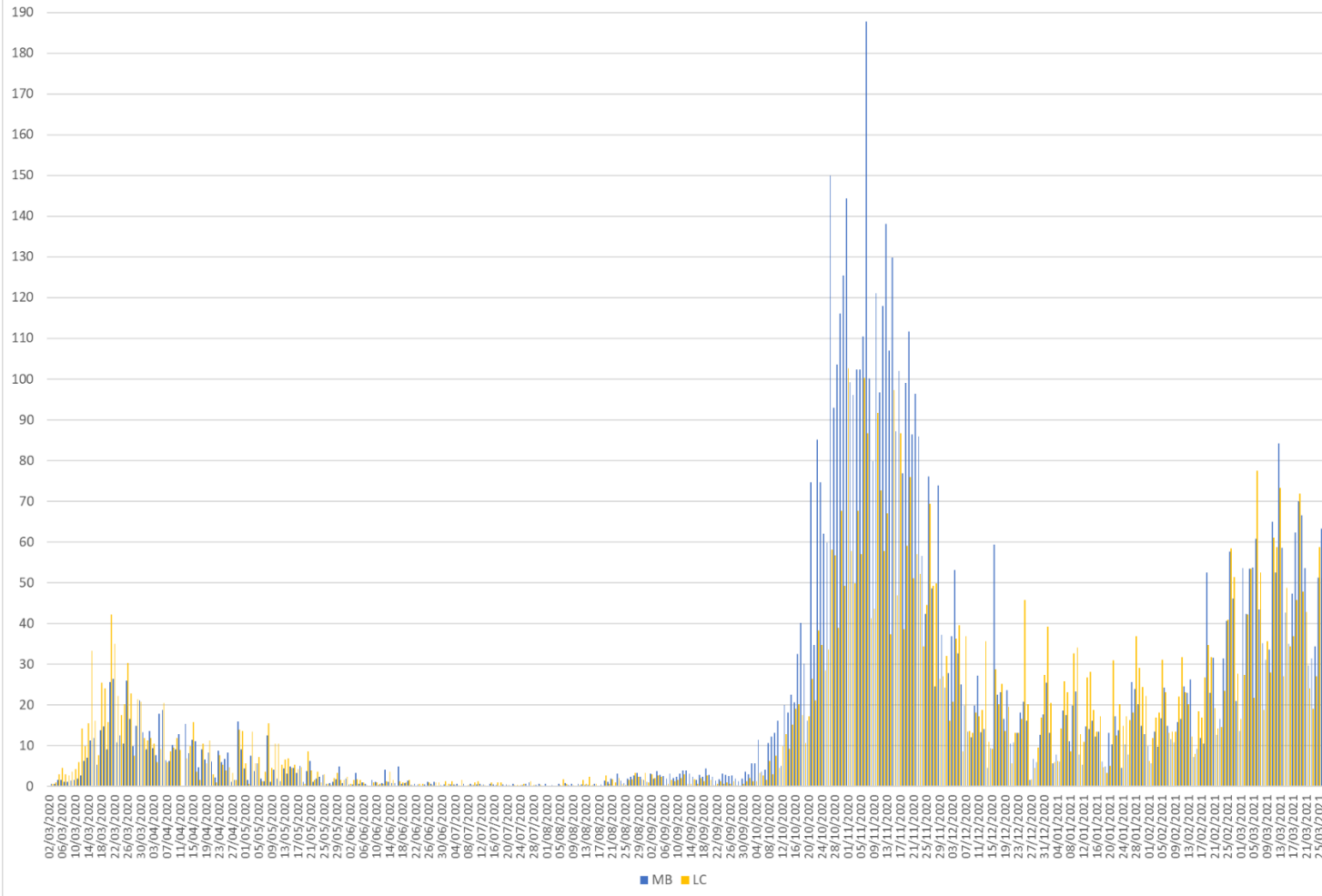
Andamento del numero casi giornalieri di Covid19 Provincia di Monza e Provincia di Lecco

DAL 02/03/2020 al 26/03/2021

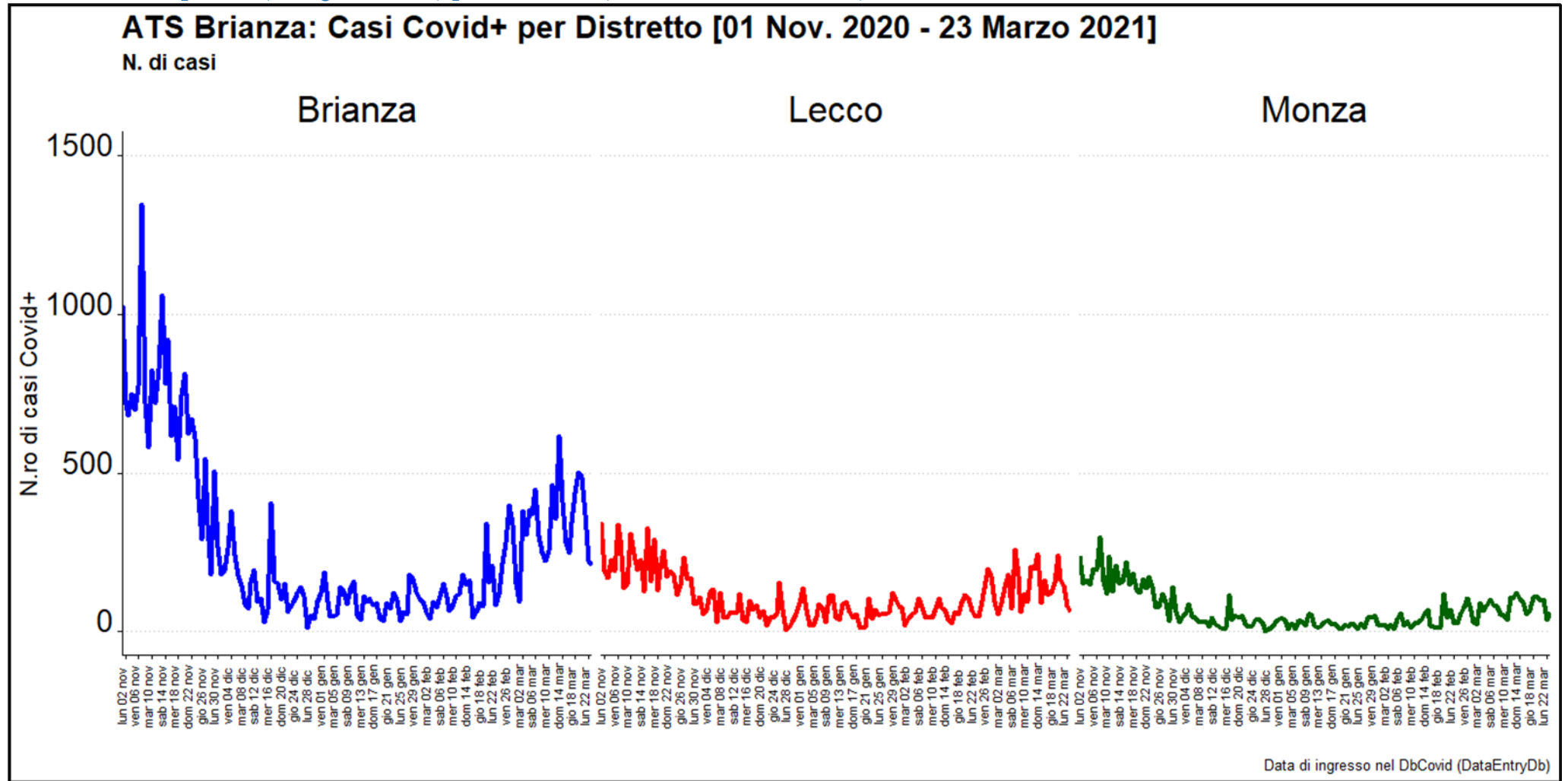
UOC EPIDEMIOLOGIA ATS BRIANZA



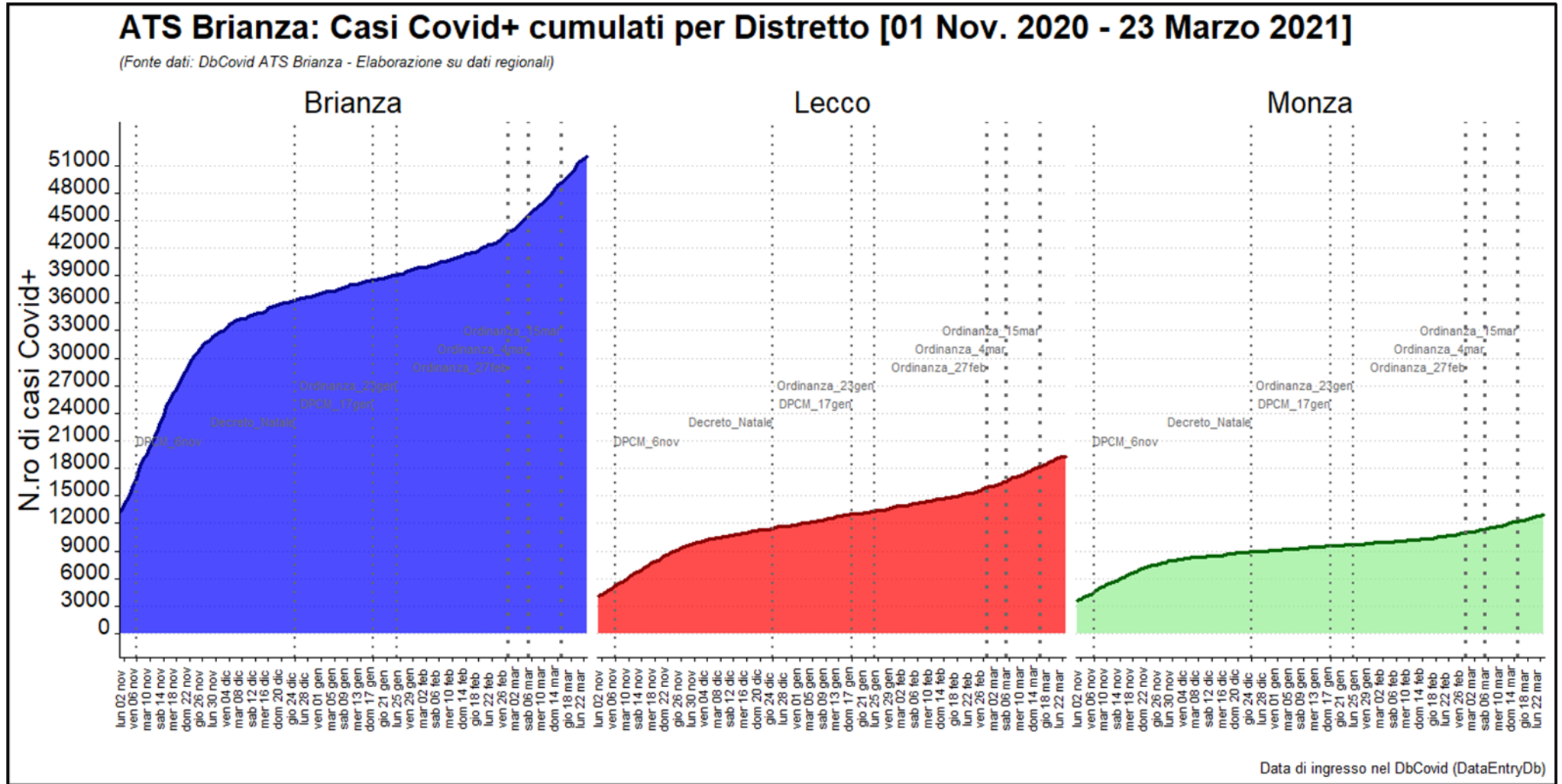
Andamento dei casi giornalieri di Covid19 (tasso x 100.000 abitanti)
Provincia di Monza e Provincia di Lecco
DAL 02/03/2020 al 26/03/2021
UOC EPIDEMIOLOGIA ATS BRIANZA



Mentre nella prima fase dell'epidemia i tassi di soggetti positivi al tampone erano più elevati in Provincia di Lecco, nella seconda ondata i tassi sono a lungo stati più elevati in Provincia di Monza e Brianza. Nel periodo più recente l'andamento dei tassi è più allineato nelle due provincie.

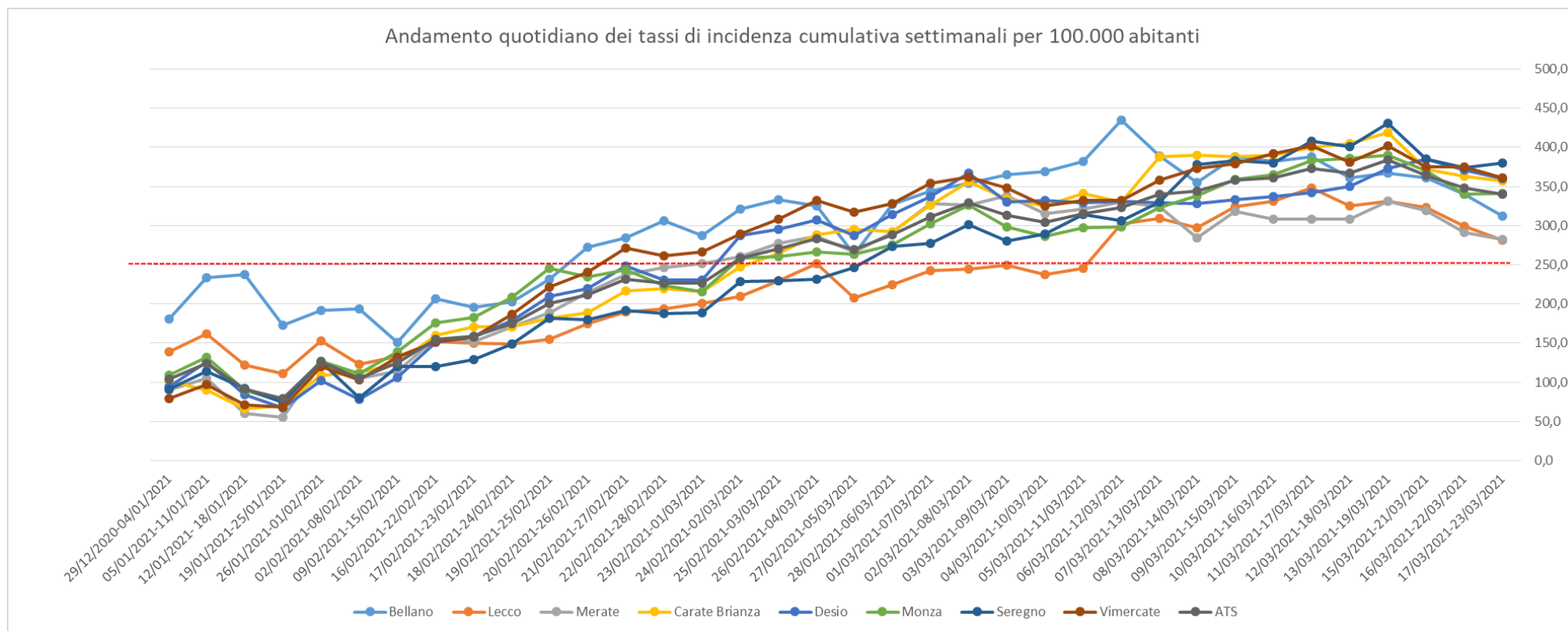


Numero di casi (dati cumulati) per Distretto

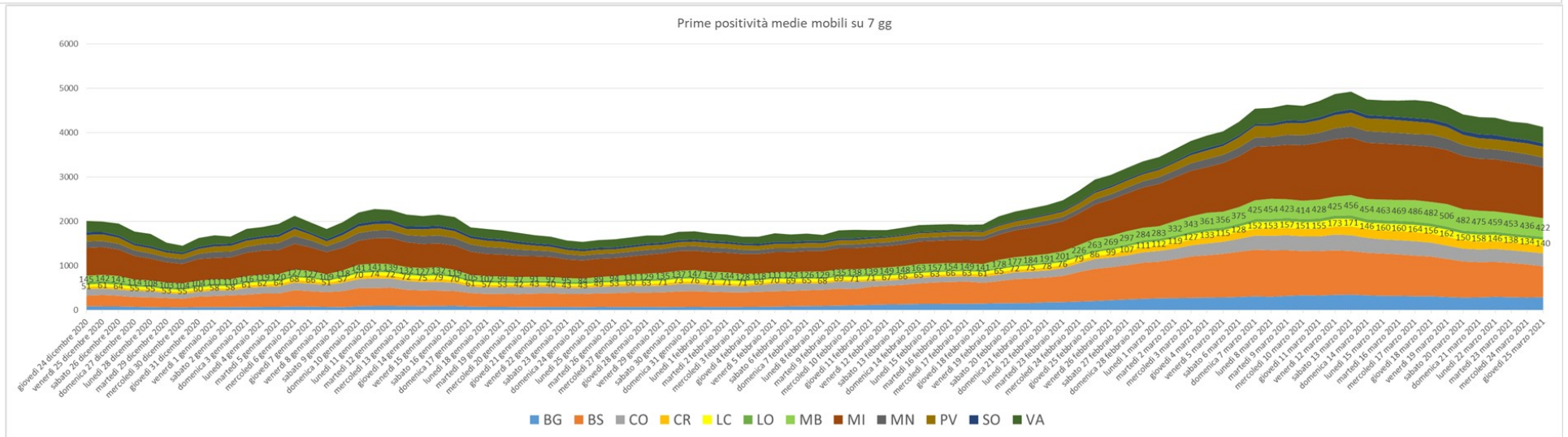
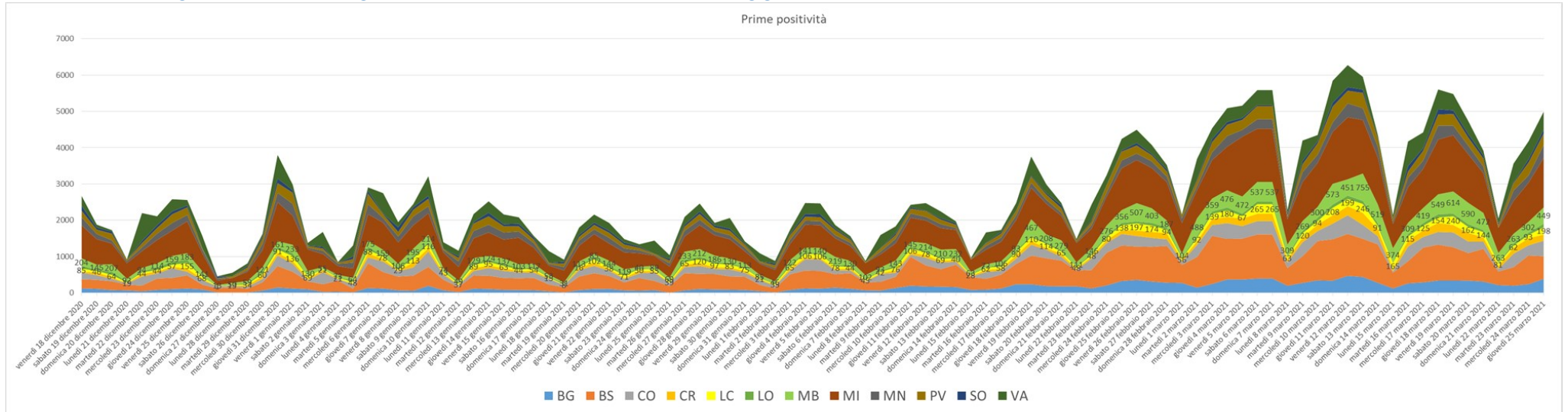


Andamento giornaliero dell'incidenza cumulativa su base settimanale per 100.000 assistibili per Ambito

Il grafico mostra nel periodo tra inizio anno e il 23 marzo i valori distrettuali e di ATS Brianza dei tassi di incidenza cumulativa settimanali: è evidente la perdurante progressione di crescita in tutto il territorio ed il superamento del valore di 250 casi ogni 100.000 residenti in tutti gli ambiti della ATS. Si comincia a percepire una flessione degli andamenti delle curve distrettuali, che stanno tendenzialmente rientrando verso valori più contenuti.

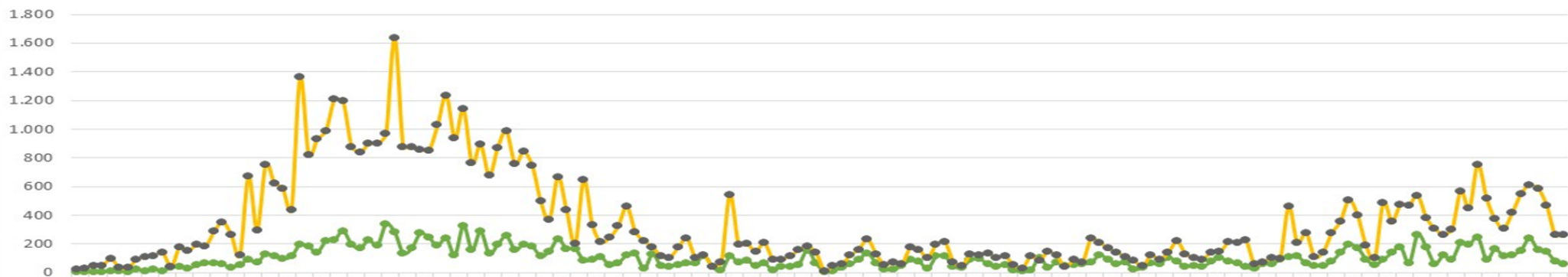


Numero di casi giornalieri in Regione Lombardia per Provincia - Aggiornamento al 25 marzo

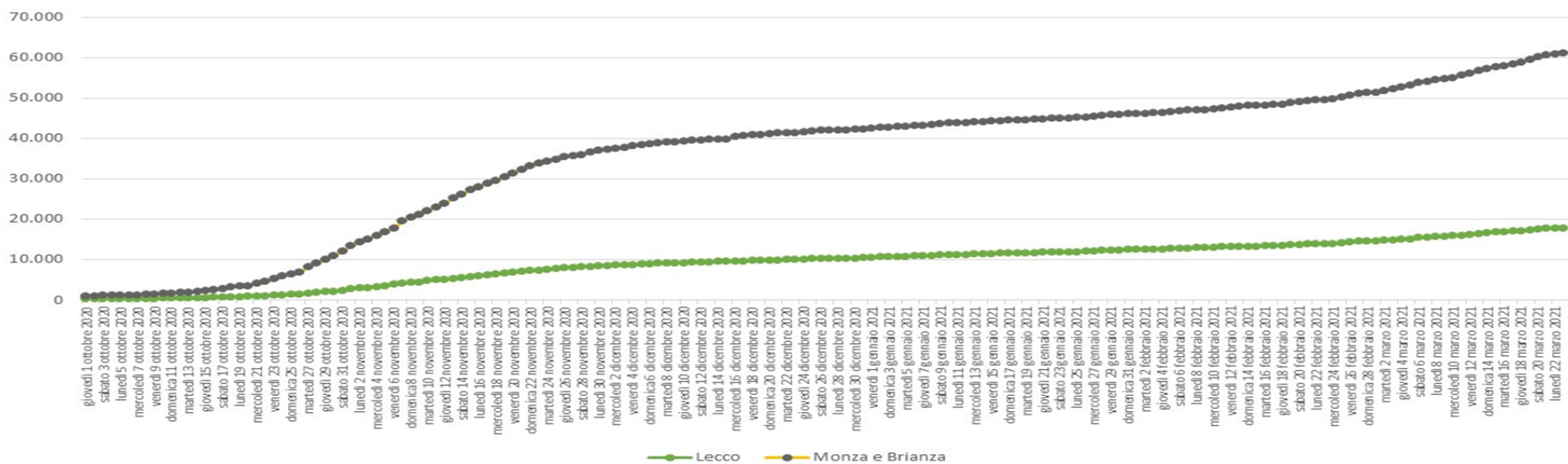


Il grafico superiore rappresenta i numeri quotidiani di soggetti nuovi positivi per Provincia; nel grafico inferiore sono indicate per ogni giorno le medie degli ultimi sette giorni e dunque si diluisce l'effetto ciclico di riduzione del dato legato al minore numero di tamponi effettuato nei fine settimana. Nettamente apprezzabile il cambio di tendenza dopo la metà di febbraio con progressiva crescita e lieve progressivo abbassamento. La discesa è tuttavia molto lenta e il permanere di un'elevata incidenza associata a indice $R(t)$ ancora superiore all'unità rappresenta motivo di cautela previsionale.

Andamento giornaliero dei casi rendicontati per provincia Lecco e Monza - dal 01 ottobre



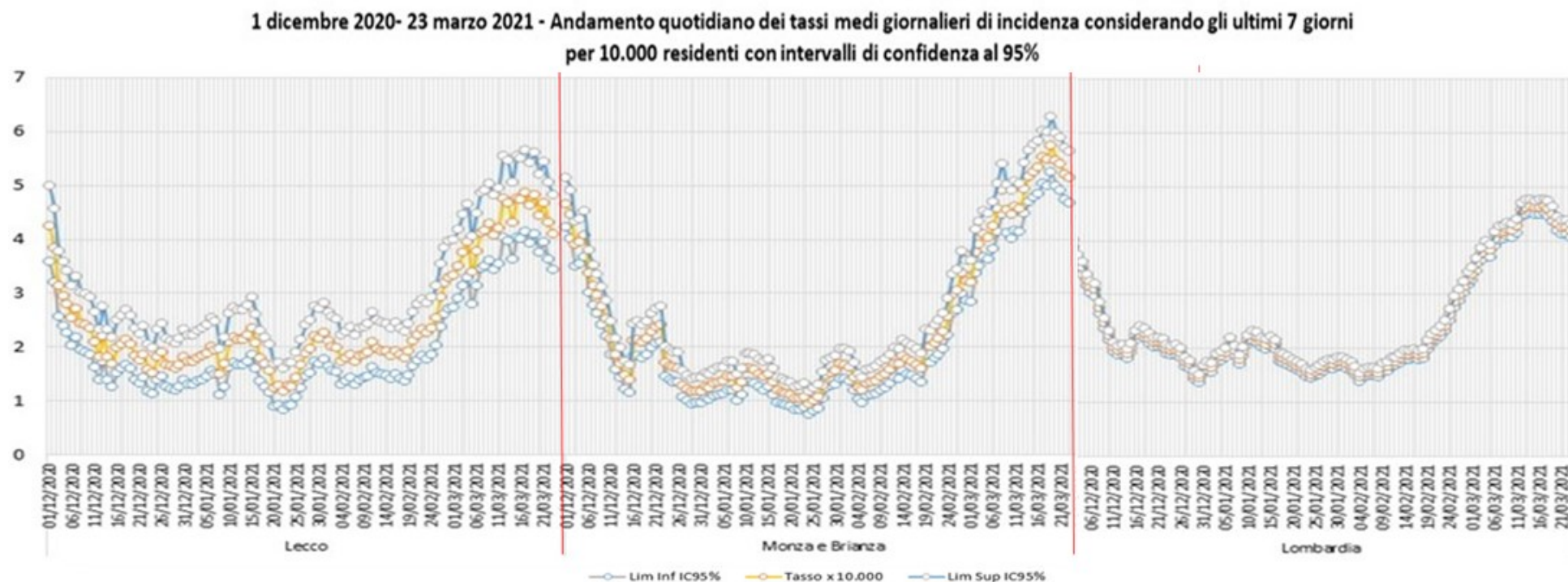
Andamento giornaliero dei casi cumulativi rendicontati per provincia



Tassi medi giornalieri in ATS Brianza per Provincia e in Lombardia- Aggiornamento al 16 marzo

Entrando un po' più in aspetti tecnici, è stato aggiornato il confronto tra l'andamento dei tassi di incidenza per 10.000 residenti medi quotidiani su base settimanale (per stabilizzare i valori puntuali giornalieri) nelle province di ATS Brianza a confronto con la Regione: con metodologie statistiche appropriate si è calcolato di quanto avrebbe potuto cambiare il valore puntuale della stima di incidenza (linea gialla) per effetto del caso (linee grigia e azzurra corrispondenti agli intervalli di confidenza al 95%).

L'immagine dettaglia e aggiorna l'andamento a partire dal giorno 1 dicembre e fino al 23 marzo: la rapida discesa dei tassi nella seconda ondata si è esaurita e si riscontrano valori dapprima altalenanti e poi progressivamente e decisamente in crescita: i tassi sono aumentati raggiungendo valori analoghi a quelli dell'inizio di dicembre. Nell'ultimo periodo si conferma la tendenza al calo.



Numero casi medi e tassi di incidenza medi quotidiani provinciali per 10.000 residenti per settimana: dati Regione Lombardia

Proseguendo i confronti delle provincie di LC e MB nel contesto lombardo, la tabella che segue consente di paragonare i valori di incidenza settimanale con la settimana precedente: nella tabella inferiore in rosso sono evidenziati i periodi e le Province in cui si riscontra un incremento del numero di casi. Dopo settimane con successione di valori positivi incrementali rispetto alla settimana precedente, si registrano valori in calo in numerose province.

Numero casi medi e tassi di incidenza medi quotidiani provinciali per 10.000 residenti **per settimana**: dati Regione Lombardia

Provincia	N casi medi quotidiani per settimana											Tassi di incidenza medi quotidiani per 10.000 residenti per settimana												
	28dic-3 gen	4-10 gen	11-17 gen	18-24 gen	25-31 gen	1-7 feb	8-14 feb	15-21 feb	22-28 feb	1-7 mar	8-14 mar	15-21 mar	28dic-3 gen	4-10 gen	11-17 gen	18-24 gen	25-31 gen	1-7 feb	8-14 feb	15-21 feb	22-28 feb	1-7 mar	8-14 mar	15-21 mar
Milano	529	540	523	408	436	427	490	604	888	1.135	1.243	1.147	1,61	1,65	1,59	1,24	1,33	1,30	1,50	1,84	2,71	3,46	3,79	3,50
Bergamo	72	91	82	71	77	87	140	163	258	311	335	288	0,65	0,82	0,73	0,63	0,69	0,78	1,25	1,46	2,31	2,79	3,00	2,58
Brescia	280	407	305	294	354	348	463	551	814	905	950	791	2,21	3,21	2,40	2,32	2,79	2,74	3,65	4,34	6,42	7,14	7,49	6,24
Como	150	200	148	136	162	124	124	153	229	281	320	285	2,48	3,32	2,44	2,25	2,69	2,05	2,05	2,53	3,79	4,66	5,31	4,72
Cremona	56	66	53	48	49	43	47	64	107	150	190	175	1,55	1,85	1,47	1,34	1,36	1,19	1,31	1,79	2,99	4,19	5,29	4,90
Lecco	61	70	61	43	76	58	65	75	111	139	145	157	1,80	2,09	1,80	1,27	2,26	1,73	1,92	2,23	3,29	4,12	4,31	4,67
Lodi	39	47	42	38	38	33	36	34	52	60	75	66	1,68	2,04	1,84	1,67	1,64	1,42	1,54	1,49	2,24	2,58	3,27	2,86
Mantova	135	174	161	109	106	85	83	97	138	200	248	229	3,29	4,24	3,91	2,65	2,58	2,08	2,03	2,35	3,35	4,87	6,04	5,57
Monza e Brianza	116	141	105	84	147	118	162	183	283	401	453	473	1,32	1,60	1,19	0,95	1,68	1,35	1,84	2,08	3,22	4,57	5,15	5,39
Pavia	136	149	140	95	99	97	103	109	160	243	287	229	2,49	2,72	2,56	1,73	1,81	1,78	1,88	2,00	2,94	4,44	5,26	4,20
Sondrio	33	46	53	45	44	36	27	29	35	46	74	73	1,80	2,56	2,93	2,51	2,46	1,97	1,48	1,58	1,95	2,55	4,07	5,07
Varese	227	250	192	167	188	135	156	201	253	303	352	383	2,55	2,80	2,16	1,87	2,10	1,51	1,74	2,25	2,83	3,39	3,95	4,29
Lombardia	1.833	2.182	1.863	1.538	1.776	1.591	1.895	2.262	3.326	4.175	4.673	4.296	1,81	2,16	1,84	1,52	1,76	1,57	1,88	2,24	3,29	4,13	4,63	4,27

Variazione percentuale per settimana dei casi

Provincia	03-09 ago	10-16 ago	17-23 ago	24-30 ago	31 ago-6 set	07-13 set	14-20 set	21-27 set	28 set-04 ott	05-11 ott	12-18 ott	19-25 ott	26ott-1nov	2-8 nov	9-15 nov	16-22 nov	23-29 nov	30nov-6dic	7-13 dic	14-20 dic	21-27 dic	28dic-3 gen	4-10 gen	11-17 gen	18-24 gen	25-31 gen	1-7 feb	8-14 feb	15-21 feb	22-28 feb	1-7 mar	8-14 mar	15-21 mar
Milano		-41%	82%	130%	10%	-21%	-10%	19%	34%	164%	213%	89%	63%	13%	-3%	-21%	-36%	-37%	-42%	8%	-21%	-1%	2%	-3%	-22%	7%	-2%	15%	23%	47%	28%	10%	-8%
Bergamo		-55%	248%	0%	25%	-25%	-8%	-6%	17%	119%	78%	68%	105%	23%	9%	-14%	-23%	-17%	-30%	18%	-35%	-7%	27%	-10%	-13%	8%	14%	61%	17%	58%	21%	8%	-14%
Brescia		29%	84%	65%	-11%	-18%	-6%	-17%	38%	92%	78%	142%	78%	47%	4%	-28%	-7%	-23%	-10%	-4%	8%	30%	45%	-23%	-8%	20%	-2%	33%	19%	48%	11%	5%	-17%
Como		-24%	186%	76%	-28%	0%	-33%	-15%	25%	290%	275%	93%	128%	33%	22%	-12%	-26%	-32%	-50%	16%	-29%	9%	34%	-26%	-8%	19%	-24%	0%	23%	50%	23%	14%	-11%
Cremona		-15%	73%	74%	52%	-22%	-64%	36%	21%	261%	137%	174%	83%	7%	15%	-11%	-40%	-15%	-38%	-9%	-7%	35%	19%	-20%	-9%	1%	-12%	10%	36%	67%	40%	26%	-8%
Lecco		90%	32%	60%	25%	-30%	-3%	-50%	29%	327%	270%	72%	132%	12%	2%	-12%	-20%	-46%	-13%	-17%	-9%	8%	16%	-14%	-29%	78%	-24%	11%	16%	48%	25%	5%	8%
Lodi		-36%	156%	-9%	-29%	87%	7%	-17%	32%	160%	343%	79%	55%	-6%	37%	-24%	-4%	-27%	-33%	13%	-26%	-11%	21%	-10%	-9%	-2%	-13%	9%	-4%	51%	15%	27%	-13%
Mantova		-58%	-16%	11%	60%	-34%	-31%	-16%	38%	141%	119%	118%	72%	62%	18%	-6%	-9%	-29%	-6%	1%	-9%	9%	29%	-8%	-32%	-3%	-19%	-2%	16%	43%	45%	24%	-8%
Monza e Brianza		0%	172%	62%	32%	25%	-8%	-14%	38%	212%	125%	139%	109%	1%	-5%	-16%	-38%	-42%	-50%	35%	-44%	2%	22%	-26%	-20%	76%	-20%	37%	13%	55%	42%	13%	5%
Pavia		91%	157%	6%	-63%	352%	24%	-7%	-38%	313%	114%	120%	62%	19%	9%	-21%	-22%	-18%	-23%	-4%	-23%	19%	9%	-6%	-32%	5%	-2%	6%	6%	47%	51%	18%	-20%
Sondrio		75%	-14%	-38%	-20%	200%	-8%	45%	19%	111%	215%	152%	27%	88%	-5%	96%	-47%	-61%	-6%	1%	17%	-29%	42%	15%	-14%	-2%	-20%	-24%	6%	24%	31%	60%	-2%
Varese		70%	29%	45%	47%	46%	-28%	21%	44%	134%	193%	141%	126%	-3%	38%	-5%	-45%	-34%	-50%	6%	20%	-15%	10%	-23%	-13%	12%	-28%	15%	29%	26%	20%	16%	9%
Lombardia		-5%	88%	66%	8%	-7%	-11%	2%	26%	169%	181%	102%	82%	14%	7%	-15%	-33%	-34%	-37%	7%	-17%	4%	19%	-15%	-17%	15%	-10%	19%	19%	47%	25%	12%	-8%

Proporzioni di tamponi positivi nel tempo

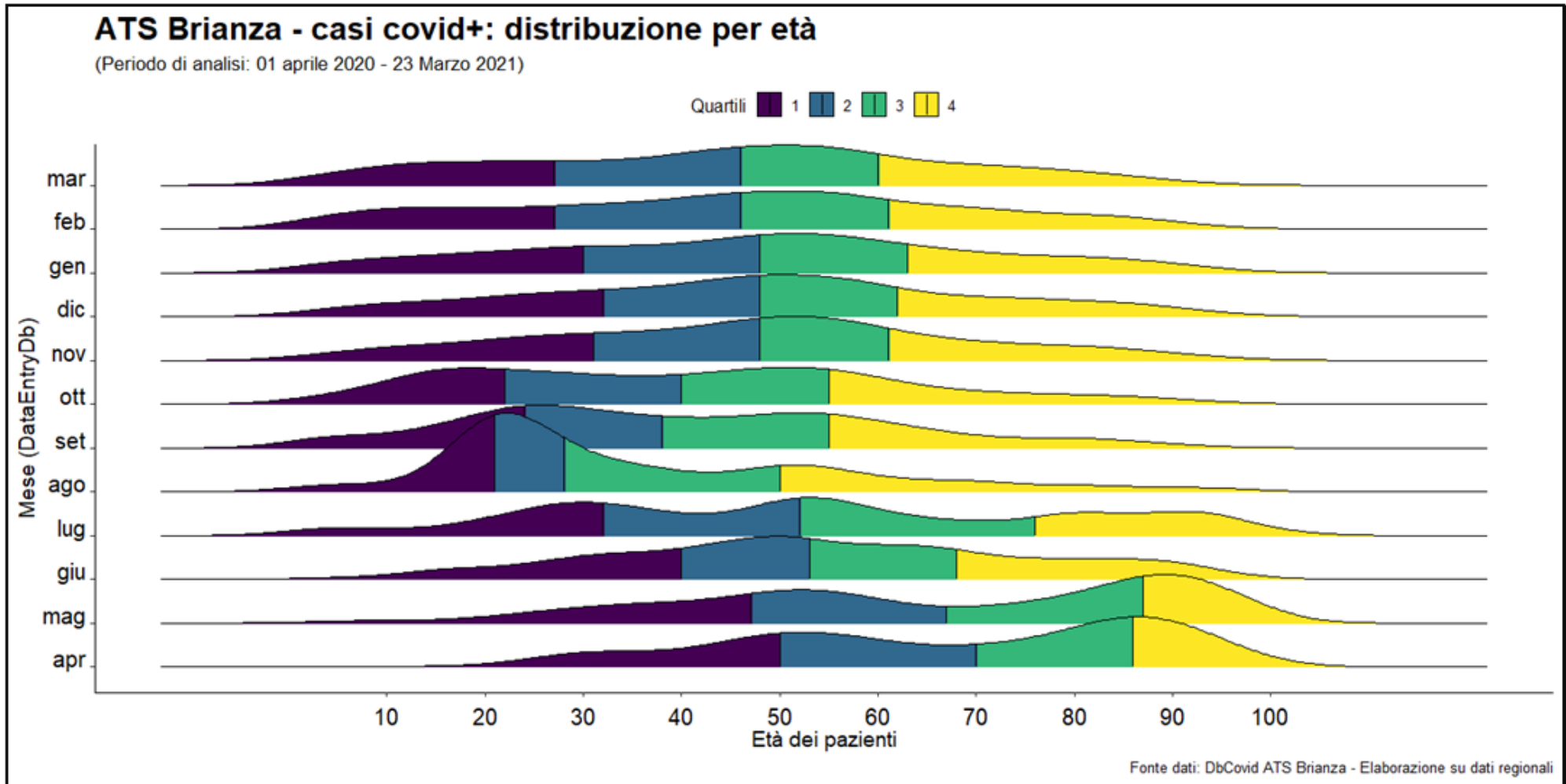
Le tabelle illustrano le proporzioni di tamponi con risultato positivo per data di ricezione da parte del laboratorio (i.e. data di effettuazione del test). La prima parte riporta il totale di positivi; la seconda parte i tamponi positivi in soggetti non precedentemente diagnosticati come affetti da Covid (Prime positività). I dati sono aggiornati al 8 marzo. Il dettaglio consente una lettura per ambito distrettuale nelle Province di Lecco e Monza e Brianza. Dopo il progressivo aumento delle ultime settimane si apprezza finalmente un calo in tutti i territori di ATS Brianza.

Proporzione di tamponi e di primi tamponi positivi – Analisi per province di domicilio e data ricezione tamponi

% Totale positivi														
Provincia di Lecco					Provincia di Monza e Brianza									
DATA TAMPONE	Bellano%+	Lecco%+	Merate%+	LC%+	Desio%+	Monza%+	MON%+	Carate Brianza%+	Seregno%+	Vimercate%+	VIM%+	BRIANZA%+	MB%+	ATS%+
18/03/2021-22/03/2021	22,4%	17,2%	14,8%	17,0%	18,6%	15,3%	16,9%	17,8%	15,3%	15,7%	16,1%	16,7%	16,4%	16,6%
11/03/2021-17/03/2021	20,4%	16,7%	16,4%	17,1%	17,9%	16,0%	16,9%	20,0%	18,0%	17,0%	18,2%	18,1%	17,7%	17,5%
04/03/2021-10/03/2021	16,3%	14,7%	14,7%	15,0%	15,8%	13,4%	14,5%	16,1%	15,7%	16,2%	16,0%	16,0%	15,4%	15,3%
25/02/2021-03/03/2021	18,5%	13,5%	13,7%	14,3%	15,2%	12,4%	13,8%	14,0%	12,2%	16,6%	14,4%	14,6%	14,1%	14,2%
18/02/2021-24/02/2021	17,1%	11,1%	11,3%	12,0%	13,7%	12,5%	13,1%	13,2%	11,5%	13,5%	12,8%	13,0%	12,9%	12,7%
11/02/2021-17/02/2021	15,7%	9,5%	9,6%	10,4%	10,0%	11,3%	10,7%	11,7%	10,0%	11,1%	10,9%	10,7%	10,8%	10,7%
04/02/2021-10/02/2021	15,1%	9,6%	8,3%	9,9%	10,7%	9,9%	10,3%	8,8%	11,6%	10,8%	10,4%	10,5%	10,4%	10,2%
28/01/2021-03/02/2021	15,5%	9,3%	8,2%	9,9%	10,6%	9,2%	9,8%	9,9%	9,8%	10,0%	9,9%	10,1%	9,9%	9,9%
21/01/2021-27/01/2021	15,5%	11,6%	8,4%	11,2%	11,1%	9,0%	10,0%	10,2%	11,3%	10,9%	10,8%	10,9%	10,4%	10,7%
14/01/2021-20/01/2021	17,4%	10,7%	7,1%	10,4%	12,5%	10,5%	11,5%	10,6%	12,2%	10,8%	11,2%	11,6%	11,3%	11,1%
07/01/2021-13/01/2021	17,4%	13,6%	10,3%	13,2%	13,7%	11,4%	12,4%	10,7%	12,3%	9,2%	10,7%	11,5%	11,5%	12,0%
31/12/2020-06/01/2021	16,8%	14,7%	9,4%	13,2%	18,5%	14,6%	16,5%	15,6%	16,2%	15,3%	15,7%	16,5%	16,0%	15,1%
24/12/2020-30/12/2020	22,9%	16,9%	11,1%	15,6%	20,8%	12,6%	16,4%	14,4%	16,3%	13,1%	14,7%	16,4%	15,5%	15,5%
% Prime positività														
Provincia di Lecco					Provincia di Monza e Brianza									
DATA TAMPONE	Bellano%+	Lecco%+	Merate%+	LC%+	Desio%+	Monza%+	MON%+	Carate Brianza%+	Seregno%+	Vimercate%+	VIM%+	BRIANZA%+	MB%+	ATS%+
18/03/2021-22/03/2021	11,2%	9,2%	8,4%	9,2%	11,4%	8,3%	9,8%	9,8%	9,9%	8,8%	9,4%	9,9%	9,6%	9,5%
11/03/2021-17/03/2021	13,7%	12,1%	9,5%	11,3%	11,6%	10,1%	10,8%	13,1%	12,9%	11,2%	12,3%	12,1%	11,7%	11,6%
04/03/2021-10/03/2021	12,3%	10,1%	10,3%	10,5%	11,4%	8,9%	10,1%	11,8%	11,8%	11,0%	11,5%	11,5%	10,9%	10,8%
25/02/2021-03/03/2021	13,0%	9,5%	10,4%	10,4%	12,0%	8,5%	10,2%	10,5%	9,6%	12,3%	10,9%	11,2%	10,6%	10,5%
18/02/2021-24/02/2021	12,9%	7,6%	8,5%	8,7%	10,0%	8,7%	9,3%	9,1%	8,2%	9,6%	9,0%	9,2%	9,1%	9,0%
11/02/2021-17/02/2021	8,4%	6,5%	6,4%	6,8%	7,1%	7,5%	7,3%	7,3%	5,5%	7,0%	6,6%	6,7%	6,9%	6,9%
04/02/2021-10/02/2021	10,5%	6,4%	5,0%	6,5%	5,7%	5,2%	5,4%	5,5%	7,1%	7,3%	6,7%	6,4%	6,1%	6,2%
28/01/2021-03/02/2021	9,2%	7,1%	6,5%	7,2%	5,0%	5,2%	5,1%	6,8%	5,6%	6,5%	6,3%	6,0%	5,8%	6,2%
21/01/2021-27/01/2021	10,1%	8,4%	5,6%	7,8%	5,9%	5,5%	5,6%	6,7%	6,0%	7,0%	6,6%	6,4%	6,1%	6,6%
14/01/2021-20/01/2021	12,1%	6,8%	3,6%	6,4%	5,3%	5,1%	5,2%	5,5%	6,3%	5,7%	5,9%	5,7%	5,6%	5,8%
07/01/2021-13/01/2021	13,0%	9,5%	6,3%	9,0%	7,2%	6,5%	6,9%	5,8%	6,9%	5,5%	6,1%	6,4%	6,4%	7,2%
31/12/2020-06/01/2021	12,5%	9,0%	6,0%	8,6%	10,1%	7,9%	8,9%	7,9%	9,2%	8,6%	8,6%	9,0%	8,7%	8,7%
24/12/2020-30/12/2020	15,4%	11,0%	5,7%	9,6%	8,0%	6,1%	7,0%	8,0%	7,0%	7,2%	7,4%	7,6%	7,2%	7,9%

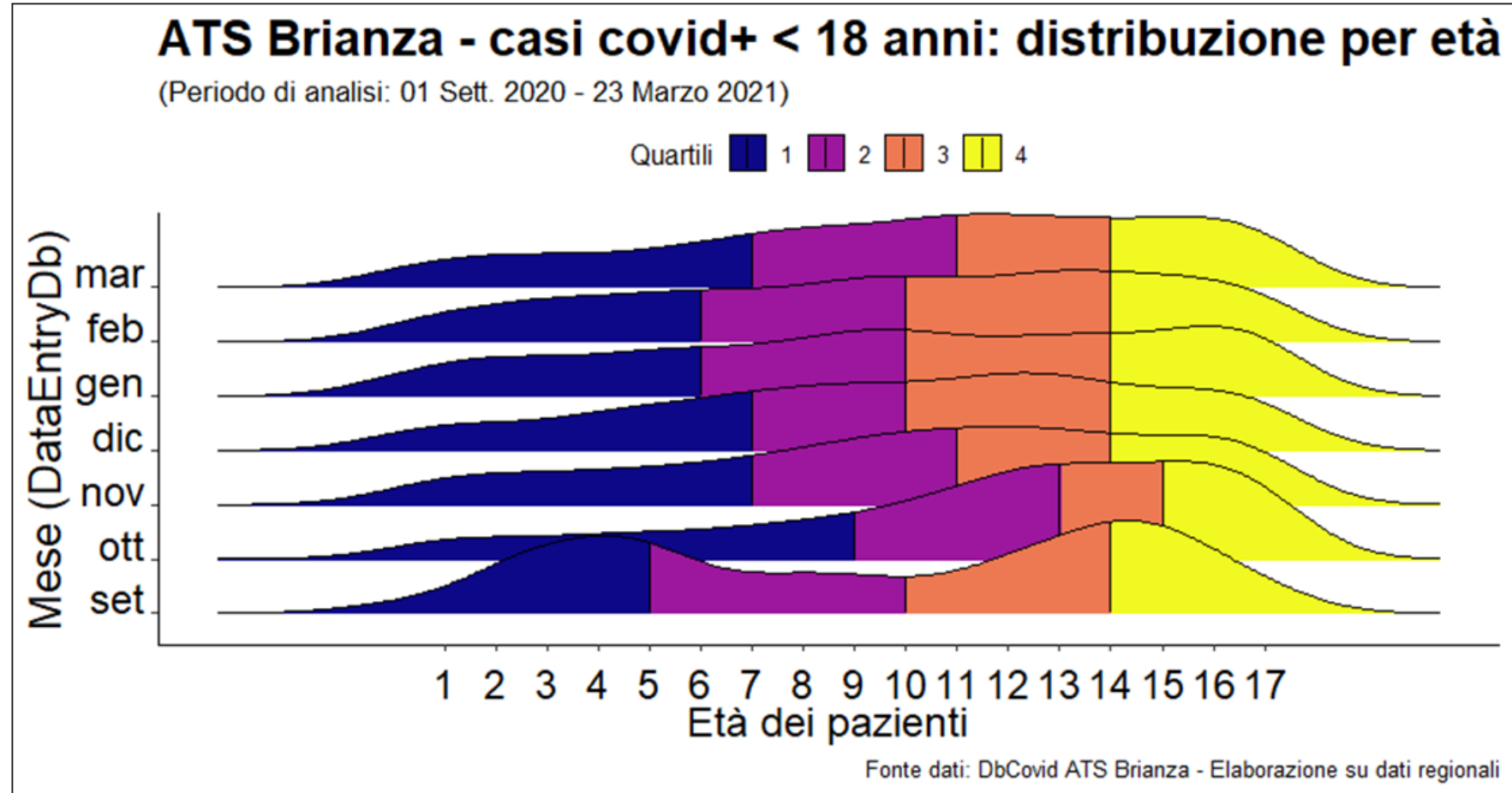
Distribuzione dei casi per età

La rappresentazione grafica che segue consente di leggere nel tempo le caratteristiche della popolazione in termini di età alla diagnosi: la linea che distingue il secondo e il terzo quartile ripartisce a metà la popolazione. Durante i mesi della prima ondata l'età media era sui 70 anni, nei mesi estivi l'età media è stata più bassa anche in virtù del numero estremamente limitato di casi diagnosticati e nella seconda ondata si è stabilizzata sui 50 anni circa. A febbraio e marzo si apprezza un calo dei valori.



Distribuzione dei casi per età < 18 anni

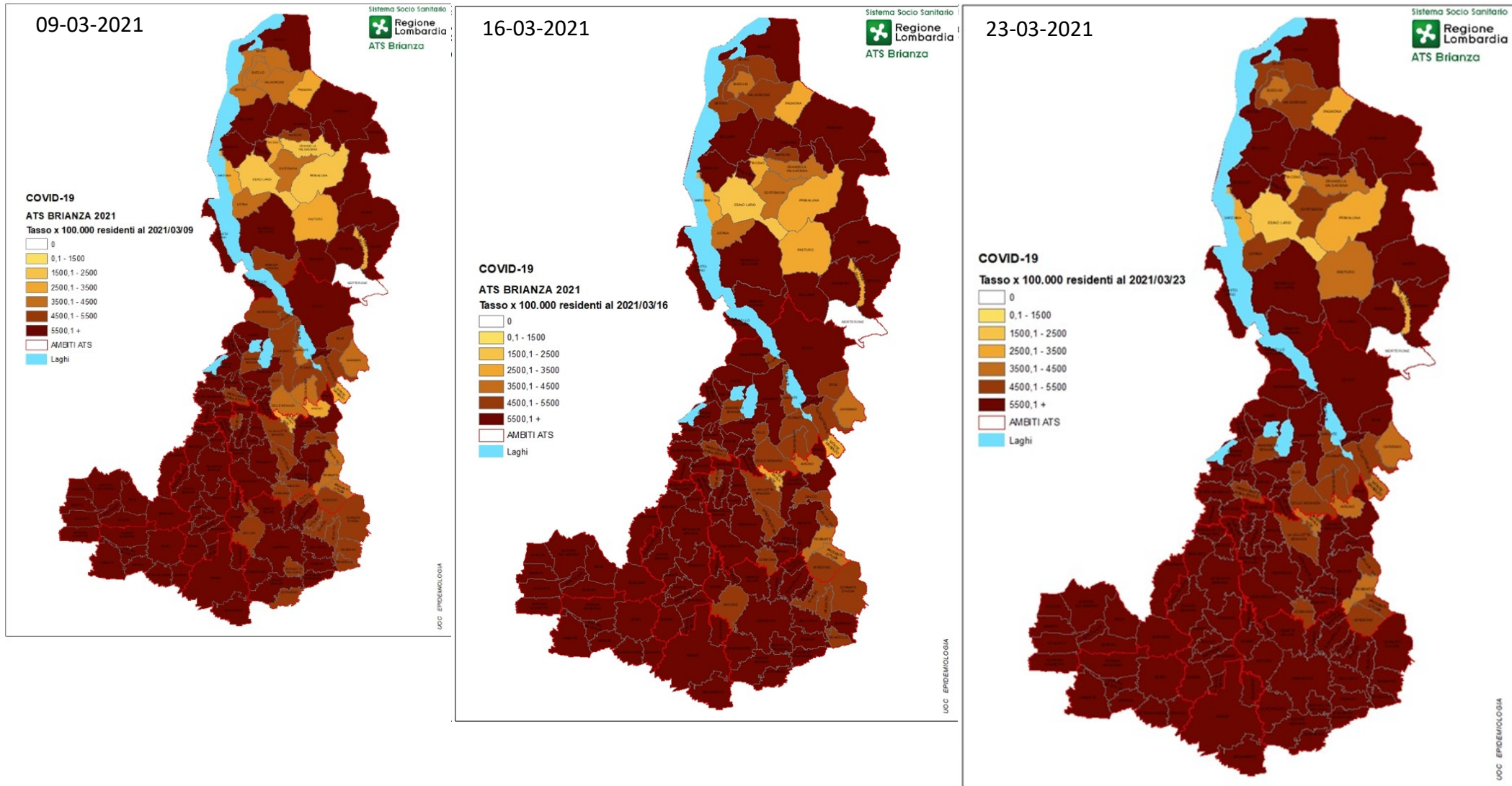
Analogamente alla precedente rappresentazione viene qui riportato il dettaglio per i minori di 18 anni a partire dal mese di settembre. Interessante l'incremento dei valori nel mese di marzo.



2. Distribuzione spaziale dei casi per comune

Andamento globale dell'epidemia in ATS Brianza dal 23 febbraio al 9 marzo

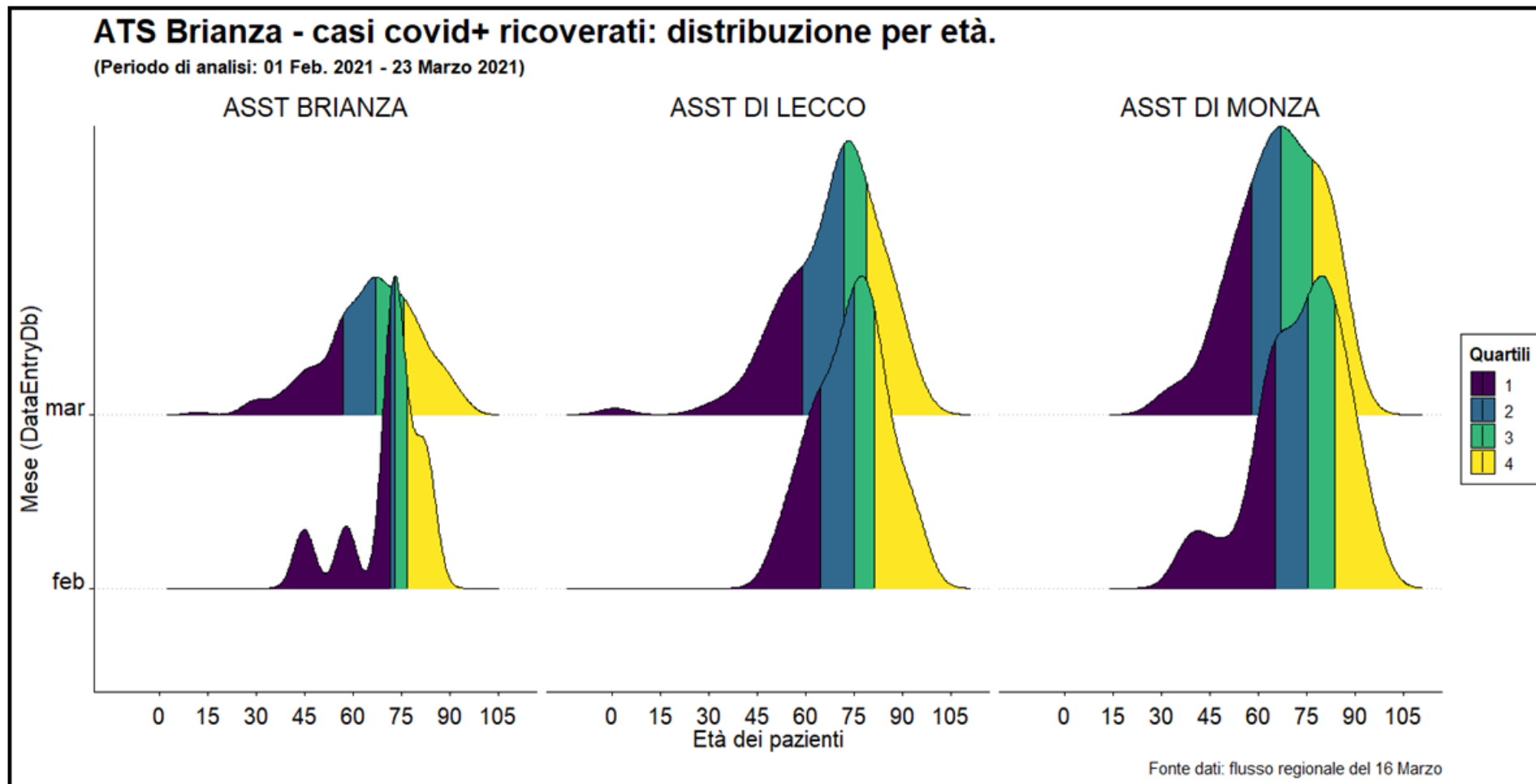
Evoluzione recente



3.Casi covid+: Ricoveri e dimissioni

Ricoverati: distribuzione dei casi per età per ASST

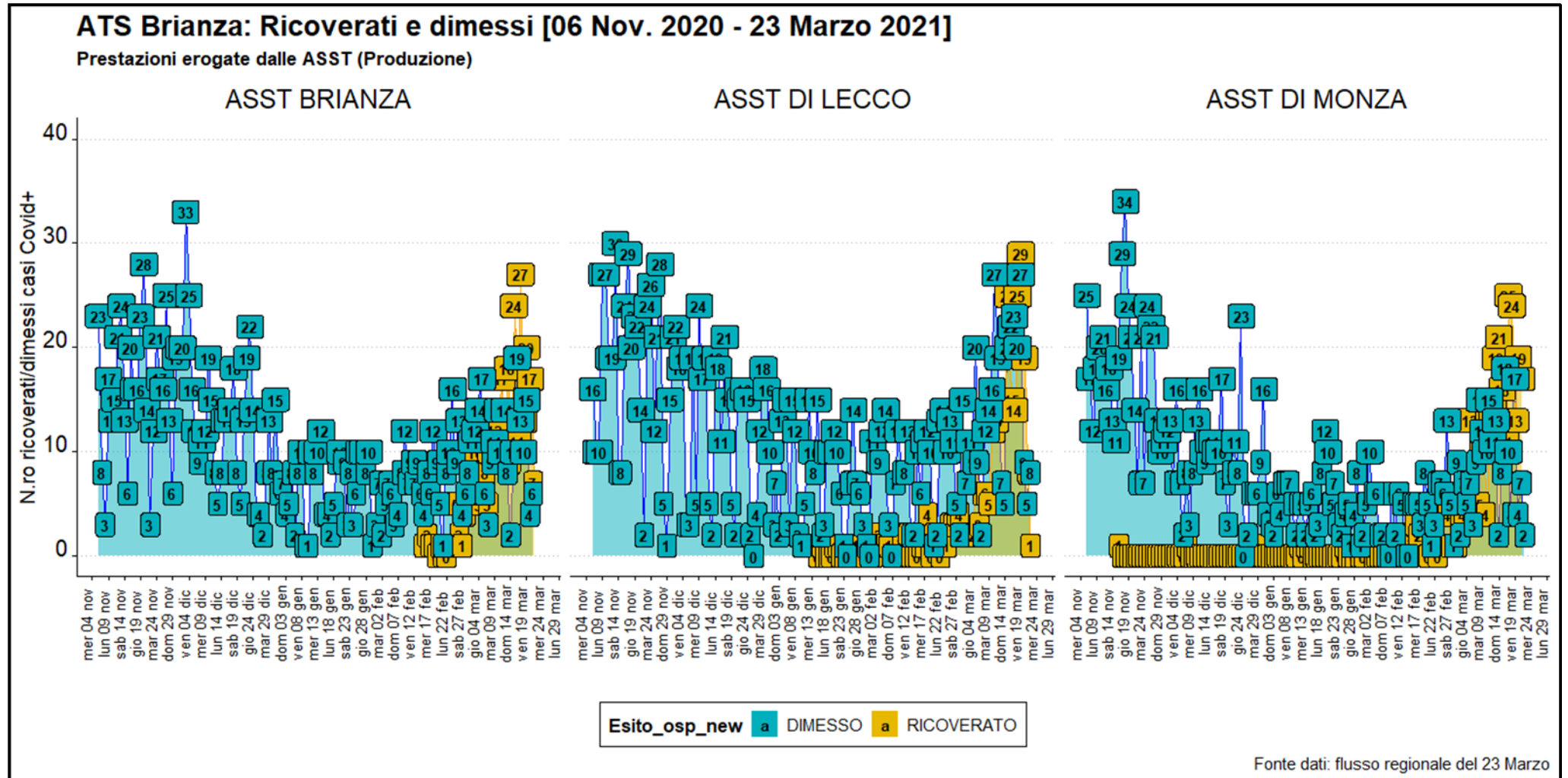
L'immagine mostra, analogamente alle tabelle generali precedentemente mostrate, l'età dei soggetti ricoverati negli Ospedali di ATS Brianza: in tutte le ASST a gennaio metà dei ricoverati supera e metà è sotto i 75 anni di età; a febbraio si nota un lieve decremento che si conferma in maniera più marcata a marzo.



Andamento temporale (dati giornalieri, dati cumulati)

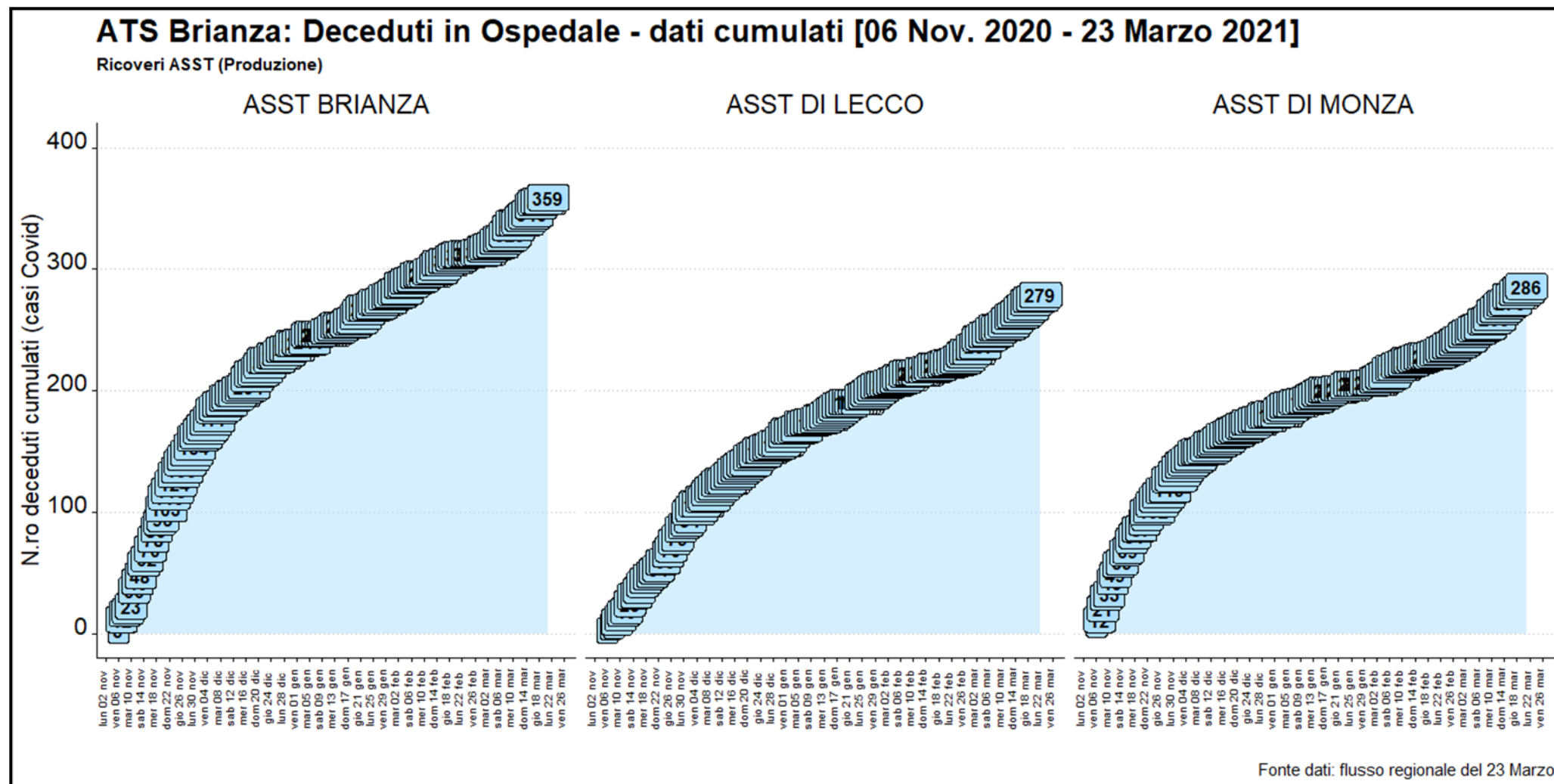
Ricoverati e dimessi per ASST

Il bilancio numerico visualmente esemplificato tra nuovi ricoveri e dimissioni per Covid è rappresentato graficamente di seguito: in verde sono rappresentate le dimissioni quotidiane dalle ASST del territorio e in giallo gli ingressi. È evidente la ripresa importante dei ricoveri nel periodo più recente.



Andamento temporale (dati cumulati) dei deceduti in ospedale

I grafici sottostanti illustrano l'andamento cumulativo dei decessi ospedalieri recenti.



4. Indice R(t)

L'indice di replicazione $R(t)$ è la misura della potenziale trasmissibilità della malattia legata alla situazione contingente, cioè la misura di ciò che succede nel contesto dei territori di ATS Brianza e descrive invece il tasso di contagiosità dopo l'applicazione delle misure atte a contenere il diffondersi della malattia. R_t è l'indice di riproduzione al tempo t , dipendente quindi dalle misure di contenimento adottate e spesso, a differenza dell' R_0 , viene usato proprio come tasso di riproduzione, cioè come numero di soggetti contagiati da un soggetto infetto nell'unità di tempo. Viene calcolato in ATS Brianza sui dati ufficiali regionali per data di insorgenza dei sintomi.

$R(t)$ per data di comparsa dei sintomi nei casi confermati rappresenta il numero di persone che mediamente vengono infettate da un singolo caso.

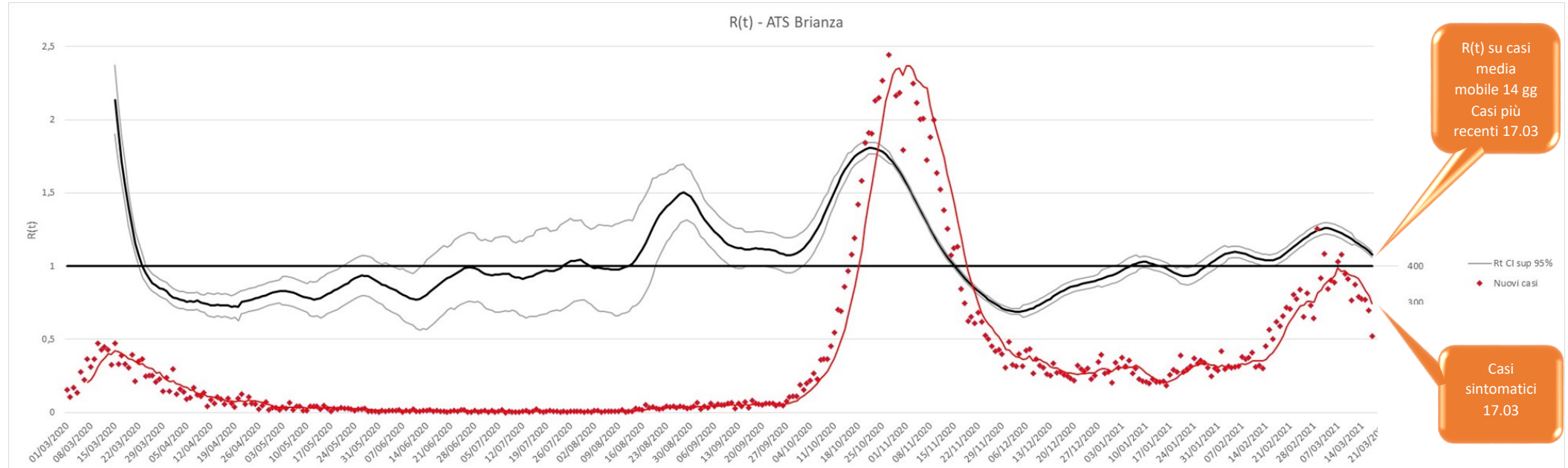
Se $R(t) < 1$ → l'epidemia sta rallentando, ossia ogni malato infetta, mediamente, meno di una persona

Se $R(t) > 1$ → l'epidemia è in fase progressiva e ogni malato infetta, mediamente, più di una persona

I valori recenti in calo dell' $R(t)$ calcolato sui soggetti sintomatici sono confortanti ma il permanere sopra l'unità e l'alta incidenza territoriale continuano a configurare una situazione delicata e meritevole di grande attenzione ai fini della tutela della salute pubblica.

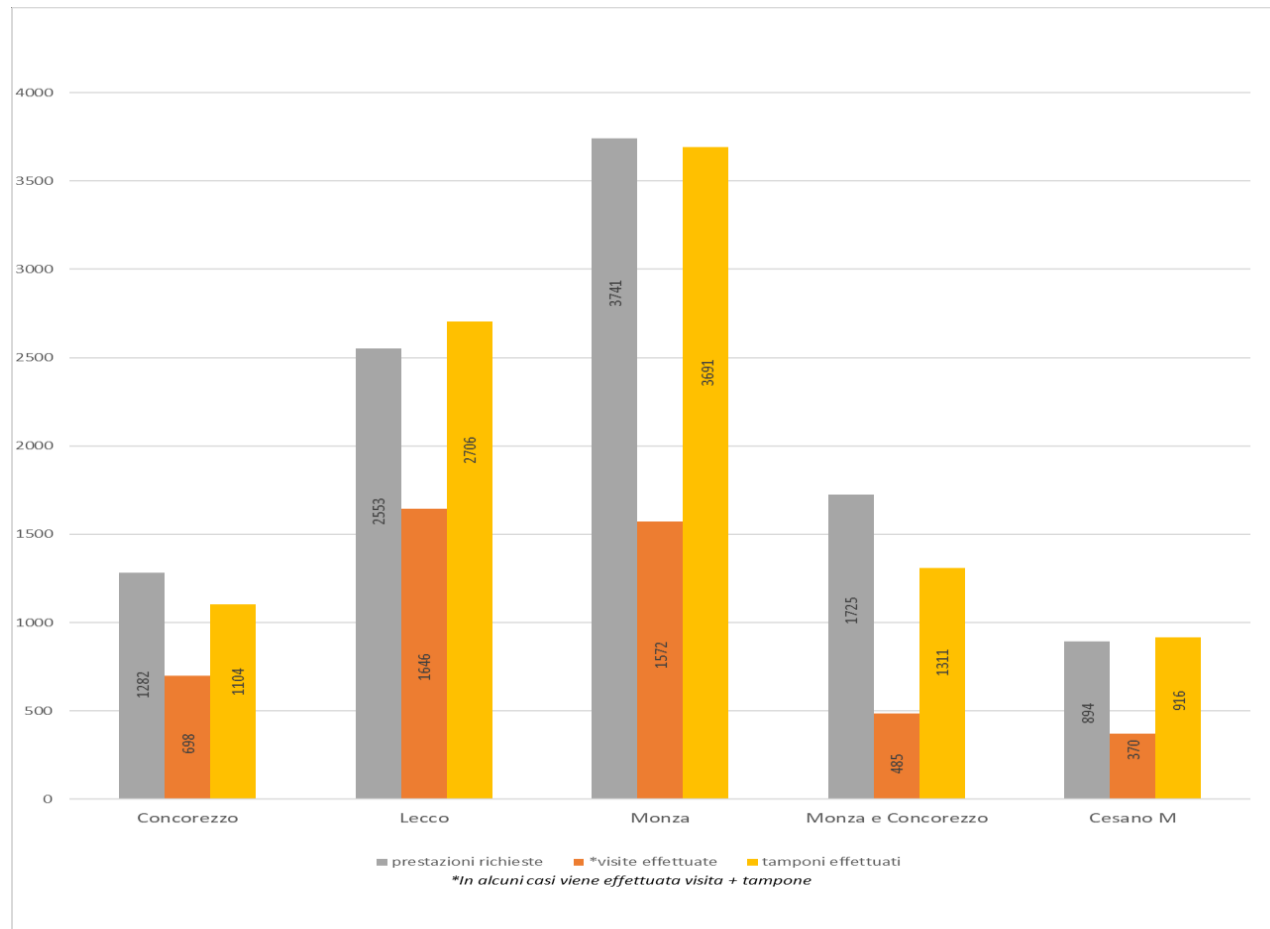
Valori $R(t)$ in ATS Brianza

Evoluzione temporale



5. USCA

Le USCA sono finalizzate alla gestione domiciliare dei pazienti affetti da COVID-19 che non necessitano di ricovero ospedaliero. L'intervento dei medici delle USCA è attivato dal Medico di Medicina Generale o dal Pediatra di Famiglia nel momento in cui si evidenzia la necessità di una visita domiciliare. L'attività dei medici USCA è rivolta ai pazienti COVID19 – dimessi dalle strutture ospedaliere o mai ricoverati - con bisogni di assistenza compatibili con la permanenza al domicilio e per la cura a casa di pazienti con sintomatologia simil influenzale, di cui non è certificata l'eventuale positività ma che devono essere considerati come sospetti casi COVID. Il grafico, frutto del monitoraggio del Dipartimento Cure Primarie, sintetizza l'attività da aprile 2020 al 28 marzo 2021.



6. SCUOLE

Di seguito viene riportato il grafico, frutto del monitoraggio del Dipartimento di Prevenzione, che rappresenta il numero di classi per le quali è stato emesso provvedimento di quarantena dall'inizio di febbraio a seguito di positività di studenti, suddivise per ordine e grado della scuola. Nell'ultima settimana non vengono superate le 20 classi totali in entrambe le province, stante la chiusura di quasi tutte le scuole del territorio. Il grafico sintetizza l'attività al 28 marzo 2021.

